



Turn on the monitor, and then the PC. Schalten Sie den Monitor und dann den Computer

ein. Mettez le moniteur sous tension, et ensuite le PC. 依次打开显示器和个人计 算机。

No-Picture Problem

Problem: Kein Bild

Problème de non-affichage d'images

Problem		Possible cause and remedy	Problem		Mögliche Ursache und Lösung	Problème		Cause possible et solution	问题		可能的原因和解决办法
No picture	Power indicator does not light.	Check whether the power cord is connected properly. Press ①.	Kein Bild	Die Stromanzeige leuchtet nicht.	 Prüfen Sie, ob das Netzkabel ordnungsgemäß angeschlossen ist. Drücken Sie (). 	Aucune image	Le témoin de fonctionnement ne s'allume pas.	 Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché. Appuyez sur ひ. 	不显示图像	电源指示灯不亮。	・检查电源线连接是否正确。 ・按下 し 。
	Power indicator is lighting blue.	Increase "Brightness", "Contrast", or "Gain" in the Setting menu.		Die Netzkontroll-LED leuchtet blau.	Erhöhen Sie im Einstellungsmenü die Werte für "Helligkeit", "Kontrast" und / oder "Gain-Einstellung".		Le voyant tension s'allume en bleu.	 Augmentez les valeurs de "Luminosité", "Contraste" ou "Gain" dans le menu Réglage. 		电源指示灯呈蓝色。	•在设定菜单中增加"亮度"、"对比度"或"增益"。
	Power indicator is lighting orange.	 Switch the input signal. Move the mouse or press any key on the keyboard. Touch the panel surface. Check whether the PC is turned on. Depending on the PC and graphics board, the input signal may not be detected and the monitor may not recover from power saving mode. If the screen is not displayed by moving the mouse or pressing keys on the keyboard, perform the following procedure. This may resolve the problem. Press () to turn off the monitor. While pressing the leftmost button, press () for more than 2 seconds. The "Administrator Settings" menu appears. Select "Compatibility Mode". Select "On". Select "Apply" and then []. 		Die Stromanzeige leuchtet orange.	 Wechseln Sie das Eingangssignal. Bewegen Sie die Maus oder drücken Sie eine Taste auf der Tastatur. Berühren Sie die Displayoberfläche. Prüfen Sie, ob der PC eingeschaltet ist. Je nach dem PC und der Grafikkarte kann das Eingangssignal möglicherweise nicht erkannt werden, und der Monitor schaltet nicht aus dem Energiesparmodus zurück. Falls kein Bild angezeigt wird, nachdem die Maus bewegt oder eine Taste gedrückt wurde, führen Sie folgende Schritte aus. Das Problem wird möglicherweise behoben. Drücken Sie (), um den Monitor auszuschalten. Halten Sie die Taste ganz links gedrückt und drücken Sie () mehr als 2 Sekunden lang. Das "Administrator Settings" Menü erscheint. Wählen Sie "Ompatibility Mode". Wählen Sie "Apply" und dann ✓. Starten Sie den PC neu. 		Le témoin de fonctionnement s'allume en orange.	 Changez le signal d'entrée. Déplacez la souris ou appuyez sur une touche du clavier. Appuyez sur la surface de l'écran. Vérifiez si le PC est sous tension. En fonction du PC et de la carte graphique, le signal d'entrée peut ne pas être détecté et le moniteur peut ne pas quitter le mode d'économie d'énergie. Si l'écran n'est pas affiché même après le déplacement de la souris ou la pression d'une touche du clavier, exécutez la procédure suivante. Le problème pourrait être résolu. Appuyez sur () pour éteindre le moniteur. Tout en appuyant sur la touche la plus à gauche, appuyez sur () pendant plus de 2 secondes. Le menu "Administrator Settings" apparaît. Sélectionnez "Compatibility Mode". Sélectionnez "Apply" puis ♥. Redémarrez le PC. 		电源指示灯呈橙色。	 切換输入信号。 移动鼠标或按下键盘上的任意键。 触摸面板表面。 检查个人计算机的电源是否已打开。 取决于 PC 与显卡,会出现检测不到输入信号,显示器未退出省电模式的情况。如果移动鼠标或敲击键盘上的任何键,但屏幕仍未显示出来时,请使用显示器的电源按钮,请按以下步骤进行操作。这个问题可得到改善。 1.按下 〇,关闭显示器。 2.按下最左侧的按钮,同时按下 〇2秒钟以上。出现"Administrator Settings"菜单。 3.选择"Compatibility Mode"。 4.选择"On"。 5.选择"Apply"然后选择 ♥。 6. 重新启动计算机。
The message appears.	This message appears when no signal is input. Example: DVI No Signal	 The message shown left may appear, because some PCs do not output the signal immediately after power-on. Check whether the PC is turned on. Check whether the signal cable is connected properly. Switch the input signal. 	Die Meldung wird angezeigt.	Diese Meldung wird eingeblendet, wenn kein Signal eingegeben wird. Beispiel: DVI No Signal	 Die links angezeigte Meldung könnte angezeigt werden, weil einige PCs das Signal nicht sofort nach dem Einschalten ausgeben. Prüfen Sie, ob der PC eingeschaltet ist. Prüfen Sie, ob das Signalkabel ordnungsgemäß angeschlossen ist. Wechseln Sie das Eingangssignal. 	Le message s'affiche.	Ce message s'affiche si aucun signal n'entre. Exemple : DVI No Signal	 Le message illustré à gauche risque de s'afficher, étant donné que certains ordinateurs n'émettent pas de signal dès leur mise sous tension. Vérifiez si le PC est sous tension. Vérifiez que le câble de signal est correctement branché. Changez le signal d'entrée. 	出现信息。一	在没有信号输入时,出现 此信息。 例如: DVI No Signal	 可能会出现如左边所示的消息,因为某些 PC 不会在刚开启电源后立即输出信号。 检查个人计算机的电源是否已打开。 检查信号线连接是否正确。 切换输入信号。
	The message shows that the input signal is out of the specified frequency range. Example: DVI Signal Error	 Check whether the PC is configured to meet the resolution and vertical scan frequency requirements of the monitor. Reboot the PC. Select an appropriate setting using the graphics board's utility. Refer to the User's Manual of the graphics board for details. 		Diese Meldung zeigt an, dass sich das Eingangssignal außerhalb des angegebenen Frequenzbereichs befindet. Beispiel: DVI Signal Error	 Prüfen Sie, ob der PC so konfiguriert ist, dass er die Anforderungen für die Auflösung und vertikale Abtastfrequenz des Monitors erfüllt. Starten Sie den PC neu. Wählen Sie mithilfe des zur Grafikkarte gehörenden Dienstprogramms eine geeignete Einstellung. Für weitere Informationen hierzu siehe das Benutzer- handbuch der Grafikkarte. 		Le message indique que le signal d'entrée est en dehors de la bande de fréquence spécifiée. Exemple: DVI Signal Error	 Vérifiez si le PC est configuré pour être compatible avec la résolution et la fréquence de balayage vertical exigées par le moniteur. Redémarrez le PC. Sélectionnez un réglage approprié à l'aide de l'utilitaire de la carte vidéo. Reportez-vous au manuel d'utilisation de la carte vidéo pour plus d'informations. 		该信息表示输入信号不 在指定频率范围之内。 例如: DVI Signal Error	 •检查计算机配置是否符合显示器的分辨率和垂直 扫描频率要求。 •重新启动计算机。 •用显卡工具选择合适的设定。参阅显卡用户手册以 了解详情。

When Using as a Touch Panel Monitor

Install the touch panel driver included on the EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM). For instructions on driver installation and configuration, see the Touch Panel Driver Installation Guide (on the CD-ROM).

Bei Verwendung als Touch-Panel-Monitor

Installieren Sie den Touch-Panel-Treiber, der auf der EIZO LCD Utility Disk (CD-ROM) enthalten ist. Hinweise zur Installation und Konfiguration des Treibers entnehmen Sie der Installationsanleitung des Touch-Panel-Treibers (auf der CD-ROM).

Lors de l'utilisation en tant que moniteur à écran tactile

Installez le pilote de l'écran tactile inclus sur le « EIZO LCD Utility Disk » (CD-ROM). Reportez-vous au guide d'installation du pilote de l'écran tactile (sur le CD-ROM) pour les instructions d'installation et de configuration du pilote.

作为触摸屏显示器使用时

请安装 EIZO LCD Utility Disk(CD-ROM)附带的触摸屏驱动程序。安装和设定驱动程序详情,请参照触摸屏驱动程序安装指南(在 CD-ROM 上)。



The EIZO LCD Utility Disk contains detailed information.

Die EIZO LCD Utility Disk enthält detaillierte Informationen. Le « EIZO LCD Utility Disk » contient des informations détaillées. EIZO LCD Utility Disk 中包含详细信息。

Auto EcoView

The sensor on the front side of the monitor detects the environmental brightness to adjust the screen brightness automatically and comfortably by using the Auto EcoView function.

Der Sensor auf der Vorderseite des Monitors erkennt die Umgebungshelligkeit, damit die Bildschirmhelligkeit automatisch und bequem mit der Auto EcoView-Funktion angepasst werden kann.

Le capteur situé sur la face avant du moniteur utilise la fonction Auto EcoView et détecte la luminosité ambiante pour régler automatiquement la luminosité de l'écran à un niveau confortable.

通过使用 Auto EcoView 功能、显示器正面的传感器检 测环境亮度并自动调整到舒适的屏幕亮度。



Volume

2

The volume of each speaker can be set.

Die Lautstärke jedes Lautsprechers kann eingestellt werden.

Le volume de chaque haut-parleur peut être réglé. 可设定各扬声器的音量。

back panel). justiert. de l'arrière du panneau LCD).

Brightness



无图像的问题

- The screen brightness is adjusted by changing the brightness of the backlight (light source from the LCD
- Die Bildschirmhelligkeit wird durch die Änderung der Hintergrundbeleuchtung (Lichtquelle des LCD-Displays)
- Vous pouvez régler la luminosité de l'écran en modifiant la luminosité du rétroéclairage (source de lumière émanant
- 改变背灯(液晶背板上的光源)亮度可以调节屏幕亮度。





00N0L846C1 SUG-FDS1721T-4